

Frandes

AVERTISSEMENTS DLP 23-11-98002767

BONNES PRATIQUES AGRICOLES

Champagne Ardenne

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 421 du 18 novembre 1998 - 1 page d'après les observations du 16 novembre 1998

Céréales

Stade: 1 feuille à début tallage. Limaces

Actuellement, peu de dégâts sont observés. Les limaces ont été maîtrisées.

Nos conseils : Surveillez les jeunes semis.

Pucerons - JNO

Les conditions climatiques sont défavorables à l'activité des pucerons. A notre Tour à succion, le vol de R. padi reste faible. Dans les parcelles levées, les pucerons sont très rares, avec des taux variant de 0% à 2% de pieds colonisés par un ailé ou un aptère. Toutefois, il existe des situations exceptionnelles de parcelles touchées en bordure, avec plus de 10% de pieds porteurs. Il s'agit de céréales abrîtées du vent, près de bois et/ou à proximité de réservoirs à pucerons comme les maïs (08-St Quentin le Petit). D'après le «dispositif des pots pièges», les pucerons sont absents sur les pieds exposés la semaine dernière et aucun pied n'est porteur du virus (08-Le Thour 10-Mergey). Le risque J.N.O reste donc très limité.

■ Nos conseils: Poursuivez la surveillance des céréales non traitées Gaucho, en particulier les parcelles abrîtées à proximité de bois et de maïs. Le seuil de traitement est de 10% de pieds porteurs de pucerons ou si des

populations proches du seuil séjournent depuis plus de 10 jours dans les parcelles. Les parcelles nécessitant un insecticide demeurent exceptionnelles.

Colza

Stade: 6-12 feuilles étalées à stade rosette.

Pucerons

Ils sont absents.

Charançons du bourgeon terminal

Le vol reste nul. Aucune ponte nouvelle n'a été observées à Saint-Martin d'Ablois (Marne) dans le témoin.

Altises

Le vol se poursuit très faiblement et reste localisé (10-Rumilly les Vaudes). De nouvelles larves sont observées dans les pétioles des témoins (51-Saint Martin d'Ablois).

■ Nos conseils: Tout traitement insecticide est actuellement inutile.

Phoma

Généralement, la maladie est bien présente sur les feuilles les plus anciennes sénescentes, mais elle n'a pas évolué. Certaines variétés sont plus touchées que d'autres suivant leur sensibilité à la maladie.

■ Nos conseils: Aucun fongicide n'est justifié.





COLZA

Aucun traitement insecticide et fongicide.

CEREALES

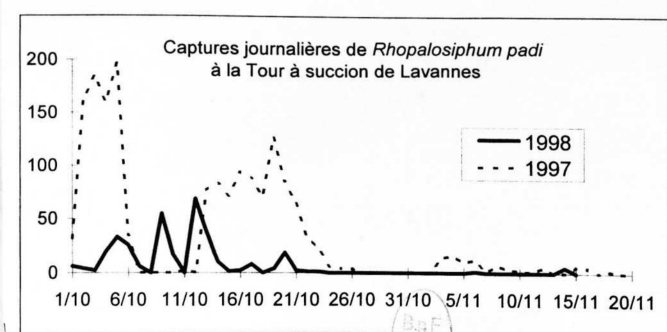
Limaces: situation maîtrisée.

Pucerons: situation calme. Poursuivez la surveillance des parcelles non traitées Gaucho.

DRAF Service Régional de la Protection des Végétaux Centre de Recherches Agronomiques Fenlanade Roland Garros - BP 234 51686 REIMS Cedex 2 Tél: 03.26.77.36.40 Fax: 03.26.77.36.74 E-mail srpv.reims@wanadoo.fr

Imprimé à la station D'Avertissements Agricoles de Champagne-Ardenne Directeur gérant Dider PINCONNET Publication périodique C.P.P.A.P n°529 AD ISSN n°0996-9861

Tarifs Courrier 400F- Fax 440F



581

D3





Cultures Frandes

AVERTISSEMENTS

BONNES PRATIQUES AGRICOLES

Champagne Ardenne

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 422 du 2 décembre 1998 - 2 pages

Les maladies du pois en 1998

Une année à rouille

Le fait marquant de l'année a été le développement explosif de la rouille, dès la floraison des pois.

n 1998, la pression maladie est tota lement différente de celle de 1997. En effet, les conditions climatiques de fin mai à début juin (floraison des pois).

ont été moins favorables que celles rencontrées l'année dernière à la même époque, à savoir une pluviométrie plus faible et des températures très élevées. Le complexe parasitaire des nécroses racinaires du pois était moins fréquent que l'an dernier. De même, les maladies foliaires se sont peu

exprimées, à l'exception de la rouille à la floraison et de l'oïdium en fin de cycle. Pour l'ensemble des maladies, les attaques étaient plus précoces que celles de l'an dernier. Le mildiou s'est déclaré assez tôt, dès mi-mai, sur des pois au stade 6-8 feuilles, mais il n'a pas évolué et est resté anecdotique. A la même époque, l'anthracnose se

développait, surtout dans l'Aube. Seules quelques parcelles ont présentées de fortes attaques foliaires, les gousses étant peu touchées. Dans les autres départements

(Ardennes et Marne), la maladie a « les maladies revêtu un caractèfoliaires se sont re anecdotique. Les attaques de peu exprimées, à sclérotinia et de botrytis ont été fail'exception de la bles. Quelques cas furent détectés sur tige ou sur les gousses des pois

> blessés par la grêle ou les attaques de cécidomyie. Fin mai, la maladie prédominante a été la rouille. Celle-ci s'est développée tôt. Ensuite, elle n'a cessé de progresser sur les feuilles pour prendre un caractère explosif en juillet. Mais, la rouille a bien été maîtrisée. Sur le complexe maladie, deux traitements étaient conseillés.

rouille »

Prochain bulletin le 16 décembre.

PHYTOMA - La Défense des Végétaux Le mensuel de la Protection des Cultures BULLETIN D'ABONNEMENT RESERVE

aux abonnés aux Avertissements Agricoles

| M., Mme, Sté : | |
|----------------------|--|
| Adresse : | |
| Code postal :Ville : | |

souscrit un abonnement d'un an (11 numéros + Cahiers de "PHYTOMA - La Défense des Végétaux")

au tarif exceptionnel de 295 F au lieu de 367 F prix inchangé à 1998

à retourner au Service Abonnement "Phytoma - La Défense des Végétaux" : 78 rue de la Condamine - 75017 PARIS - Tél. : 01 42 61 51 42

Offre valable jusqu'au 30 novembre 1999

AVA 99



BILAN POIS Maladies en 1998

BILAN **CEREALES Maladies** en 1997-1998

Service Régional de la Protection des Végétaux Centre de Recherches Agronomiques 2, Esplanade Roland Garros - BP 234 51686 REIMS Cedex 2 Tél: 03.26.77.36.40 Fax: 03.26.77.36.74 srpv.reims@wanadoo.fr

Imprimé à la station D'Avertissements Agricoles de Champagne-Ardenne Directeur gérant Dider PINÇONNET Publication périodique C.P.P.A.P n°529 AD ISSN n°0996-9861

Tarifs Courrier 400F- Fax 440F